



Preis der Stadt Magdeburg 2014

PCHC - 2. Rennen (R1)

23 - 25 May 2014
Oschersleben - 3696 mtr.

Klasse = 1

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Diff	Gesamt zeit	Schnellste	In
1	31	Rolf Richter	Porsche 944 Cup Seesen	-- 18 laps --		33:23.490	1:48.104	2
2	48	Thomas Weidel	Porsche 944 Turbo Hohenlinden	-- 17 laps --		30:08.218	1:43.895	4
NICHT GEWERTET IN KLASSE 1			Klassifikations Limit (75% von 18 laps) = 13 laps					
DNC	30	Rene Lorenz TEAM-PEW-Sportwagen	Porsche 993 Sonst Bitterfeld/Wolfen	2 laps		4:06.591	1:56.860	1

Klasse = 2

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Diff	Gesamt zeit	Schnellste	In
1	6	Antonios Trichas	Porsche 924 S Remseck	-- 17 laps --		31:56.388	1:49.884	14
2	13	Peter Mohr	Porsche 944 Coupe Gernsheim	-- 15 laps --		32:30.347	2:06.440	14

Klasse = 3

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Diff	Gesamt zeit	Schnellste	In
1	24	Norbert Schuster	Porsche 968 CS Waldburg	-- 17 laps --		31:42.863	1:49.917	15
2	46	Erhard Wagner Auto Plaza Elsdorf	Porsche 968 CS Elsdorf	18.982	18.982	32:01.845	1:50.140	13
3	27	Dr. Willie Beck	Porsche 968 CS Potsdam	41.063	22.081	32:23.926	1:51.330	9
4	11	Andreas Pöhlitz PEW-Sportwagen	Porsche 968 Sonst Berlin	1:18.903	37.840	33:01.766	1:54.166	3

Klasse = 4

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Diff	Gesamt zeit	Schnellste	In
1	9	Alexandra Irmgartz	Porsche 964 RS Neuwied	-- 18 laps --		31:43.929	1:43.115	9
2	25	Ralf Bender	Porsche 964 Cup Königstein/Ts.	3.310	3.310	31:47.239	1:43.788	5
3	43	Mathias Dankmer	Porsche 964 Sonst Rammsee	48.776	45.466	32:32.705	1:45.933	9
4	10	Günther Weber	Porsche 964 Carrera 4 Benningen	1:43.015	54.239	33:26.944	1:48.570	12
5	28	Laurent Faivre Vernet	Porsche 964 Cup Egelsbach	-- 16 laps --		31:34.358	1:54.066	15

Schnellste Runde : 1:37.080 in Runde 6 duch nr. 93 : Joachim Bleyer (Porsche)

Ergebnisse und Rundenzeiten : www.raceresults.at

Zeitnahme durch : SDO Sport timing

Aushangzeit

Ausdruckzeit : 17:05:34

Rennleiter Heinz Weber	Steward	Zeitmessung Karin Hollederer	
Seite 1 von 2	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		



Preis der Stadt Magdeburg 2014

PCHC - 2. Rennen (R1)

23 - 25 May 2014
Oschersleben - 3696 mtr.

Klasse = 5

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Diff	Gesamt zeit	Schnellste	In
1	22	Martin Rohwetter	Porsche 964 RS 3,8 Renchen	-- 19 laps --		33:14.738	1:42.081	7
2	07	Christian Mussler	Porsche 911 Sonst Baden-Baden	-- 18 laps --		32:35.819	1:46.477	17
3	12	Mate Eres Bliss Autosport	Porsche 964 RSR 3,8 Remseck	-- 14 laps --		31:36.961	1:40.712	10

Klasse = 6

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Diff	Gesamt zeit	Schnellste	In
1	47	W. Bensch	Porsche 911 930 Turbo Ellwangen	-- 18 laps --		32:28.056	1:45.452	11

Klasse = 8

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Diff	Gesamt zeit	Schnellste	In
1	50	Paul Schwarz	Porsche 996 Cup ab 2003 Reichenschwand	-- 19 laps --		33:15.512	1:41.565	16
2	92	Dr. Florian Keck	Porsche 996 Cup ab 2003 Nürnberg	2.930	2.930	33:18.442	1:42.690	15
3	45	Frank Hönsch Auto Piazza Elsdorf	Porsche 996 Cup bis 2002 Elsdorf	-- 18 laps --		31:51.938	1:43.999	14
4	85	Willy Reichel	Porsche 996 GT3 Cup	41.830	41.830	32:33.768	1:45.383	18

NICHT GEWERTET IN KLASSE 8

Klassifikations Limit (75% von 19 laps) = 14 laps

DNC	77	Martin Flak	Porsche 996 Cup bis 2002 Dortmund	11 laps		19:02.241	1:41.998	7
-----	----	-------------	--------------------------------------	---------	--	-----------	----------	---

Klasse = 9

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Diff	Gesamt zeit	Schnellste	In
1	93	Joachim Bleyer	Porsche 997 GT3 Cup Westhausen	-- 19 laps --		31:33.580	1:37.080	6
2	70	Haci Köysüren	Porsche 997 GT3 Cup Mühlhausen	4.842	4.842	31:38.422	1:38.199	12
3	95	Dr. Rolf Michael Mielke	Porsche 997 GT3 Cup Bad Vilbel	5.032	0.190	31:38.612	1:38.160	11

Schnellste Runde : 1:37.080 in Runde 6 durch nr. 93 : Joachim Bleyer (Porsche)

Ergebnisse und Rundenzeiten : www.raceresults.at

Zeitnahme durch : SDO Sport timing

Aushangzeit

Ausdruckzeit : 17:05:34

Rennleiter Heinz Weber	Steward	Zeitmessung Karin Hollederer	
Seite 2 von 2	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		